Métodos interferométricos Métodos no interferométricos Se extrae la fase de patrones de interferencia. se desenvuelve v luego se descompone en alguna base. Sensores Shack-Hartmann Phase retrieval CCD Frente de onda aberrado (b) (a) Pre-procesamiento v rutinas iterativas de reconstruccin de fase Arreglo de microlentes Phase Diversity (PD) Fig. 4. (a) Traditional ESPI phase modulo 2π using four phase shifts. (b) Traditional ESPI phase unwrap. (c) Spiral ESPI phase modulo 2x using vortex operator, (d) Spiral ESPI phase unwrap. Plano imagen Electronic speckle pattern interferometry using vortex beams René Restrepo, Néstor Uribe-Patarroyo, and Tomás Belenguer View Author Affiliations CCD Optics Letters, Vol. 36, Issue 23, pp. 4644-4646 (2011) http://dx.doi.org/10.1364/QL.36.004644